

REVISION DES NECROPHORINI DU GLOBE,

PAR M. G. PORTEVIN.

(Suite.)

50'. Pronotum moins élargi en avant, moins ponctué, corps en général moins robuste et moins fortement ponctué; tibias postérieurs moins élargis à l'extrémité, leur angle terminal externe moins prolongé. Noir, assez peu brillant, avec une fascie élytrale antérieure généralement complète et une tache ovale postérieure transverse isolée, jaune, ou rouge orangé; l'épipleure est de même couleur, mais il est noir sur toute la partie s'étendant depuis le bord antérieur de la fascie noire médiane jusqu'à l'apex et il est généralement profondément entamé en avant par la bande noire basilaire. Pièce clypéale brun noir, campanuliforme, ♂, en très petit trapèze ou triangle, à peu près nulle, ♀; lignes frontales bien marquées réunies en ellipse assez large; antennes à massue plus allongée que chez *defodiens*. Pronotum subquadrangulaire, transverse, très peu rétréci en arrière avec tous les angles largement tronqués arrondis, les côtés très faiblement sinués, les impressions profondes et entières; il est mat, ♂, faiblement brillant, ♀, avec le disque finement punctulé, les marges à ponctuation moyenne et superficielle. Élytres à ponctuation fine, régulière, modérément serrée, sans nervures saillantes; ils sont courtement velus de noir aux épaules, plus longuement et plus densément à la partie postérieure de la marge et à l'apex. Abdomen également pubescent de sombre, la pointe seule du pygidium, dans le type, avec des poils jaunes. Pubescence du métasternum jaune à reflet un peu argenté, plus sombre en avant et sur les côtés, courte et rare au milieu, nulle sur les pièces latérales. Trochanters postérieurs simplement tronqués avec l'angle interne en pointe déviée de la cuisse et inclinée vers le ventre chez les ♂ et les grosses ♀, ne formant plus qu'un angle aigu saillant chez les petites ♀. Les tarses antérieurs du ♂ ne sont guère plus dilatés que ceux de la ♀: la distinction

des sexes ne peut donc s'opérer sûrement que par l'examen de la pièce clypéale. Long. 10 à 17 millimètres.

(¹) *vespilloides* Herbst.

Europe, Asie centrale et septentrionale, Inde, Japon.

Dans les deux variétés et l'aberration suivantes, la pubescence abdominale devient jaune :

A. Élytres presque mats, à grosse ponctuation superficielle. var. *borealis* nov.

Laponie, Ile Sakhaline.

A'. Élytres à ponctuation semblable à celle du type. var. *sylvaticus* Reitt.

Asie septentrionale, Sibérie.

Élytres envahis par la couleur noire, qui sépare en taches la fascie orangée antérieure.

Japon. ab. *sylvivagus* Reitt.

L'espèce présente d'autre part de nombreuses aberrations :

A. Bande noire médiane large et entière.

B. Épipleures non entièrement traversés par la bande noire basilaire.

C. Bande orangée antérieure non interrompue à la suture. Typus.

C'. Bande orangée antérieure interrompue par la suture. ab. *aurora* Mots.

B'. Épipleures entièrement traversés en avant par la bande noire, qui s'élargit sous l'épaule, de façon à n'y laisser qu'une petite tache orangée plus ou moins bien définie.

ab. *tristis* nov.

A'. Bande noire médiane interrompue ou subinterrompue.

D. Épipleures entièrement jaunes en avant.

ab. *Steinfeldi* Smirn.

(¹) Un exemplaire de la collection Grouvelle présente une fascie noire médiane très étroite et entière sur l'élytre droit, séparée en trois à gauche. Ici elle est représentée par une tache latérale suivie de très près par une petite tache près du calus, cette dernière largement séparée d'une tache suturale. Un exemple de coloration asymétrique analogue a été signalé par M. l'abbé Pasquet, dans ses Nécrophores d'Europe et du Caucase, pour *N. investigator*.

D'. Épipleures entamés profondément en avant par la bande noire. ab. *subfasciatus* Portev.

NOTA. — Il manque dans ce tableau l'ab. *Althumi* Werth (Everts Col. Neerl., I, p. 413), dont je n'ai pu me procurer la description.

9'. Pronotum plus ou moins garni de longue pubescence, soit jaune et molle, soit raide et noire, inclinée en arrière; lorsque cette pubescence a disparu par le frottement, il reste à sa place une ponctuation serrée caractéristique⁽¹⁾.

51. Pronotum garni en avant de poils raides, criniformes, inclinés en arrière. Des poils semblables, dressés, se remarquent également sur le vertex, entre l'ellipse frontale et les yeux. Élytres couverts d'une pubescence courte, serrée et dressée, de la couleur du fond.

52. Tibias postérieurs simples et droits, épipleures entièrement jaune orangé. Noir, les trois derniers articles des antennes et la plus grande partie des élytres jaune orangé. Pièce clypéale brunâtre, en rectangle très peu rétréci en haut, ♂, en triangle court et évasé, ♀; antennes à massue lâche. Pronotum quadrangulaire à angles très arrondis, le disque imponctué, la marge à ponctuation écartée, peu nette et peu profonde. Élytres presque totalement jaune orangé, n'ayant de noir qu'une étroite bande basilaire n'atteignant pas la pointe de l'écusson et abrégée latéralement, et une bande postmédiane formée d'une grosse tache carrée sur la suture, arrondie en arrière de chaque côté et reliée assez étroitement à une tache ronde latérale bien séparée de la marge; angle sutural brièvement taché de noir. Arête marginale des élytres effacée dans sa moitié antérieure. Pubescence abdominale noire, avec quelques poils jaunes à l'extrémité du pygidium, celle du métasternum et des cuisses gris brun. Trochanters postérieurs échancrés au bout, l'angle interne en courte dent obtuse, ♂, en angle obtus presque émoussé, ♀. Long. 15 millimètres.

olidus Matthews.

Amérique centrale, du Mexique à la Colombie.

52'. Tibias postérieurs courbés. Leur arête antérieure interne fortement et brusquement dilatée, épipleures entièrement traversés en avant par la bande noire basilaire. Noir, la pièce clypéale du ♂ jaune, celle de la femelle jaune brun, les

⁽¹⁾ Voyez aussi *N. Halli* à la section précédente.

trois derniers articles des antennes, la majeure partie des épipleures et deux fascies élytrales jaune orangé. Pièce clypéale campanuliforme, ♂, triangulaire, ♀. Pronotum en carré transverse, garni en avant de poils noirs raides, peu serrés, rejetés en arrière, plus longs que dans l'espèce précédente. Élytres entièrement couverts de pubescence courte, dressée, de la couleur du fond. Pubescence abdominale noire, celle du métasternum jaune d'or, rembrunie sur les côtes. Tibias postérieurs brièvement et fortement courbés à la base, puis redressés, leur arête antérieure interne brusquement et fortement dilatée en lame de rasoir, à partir du quart supérieur. Trochanters postérieurs du ♂ globuleux à la base, fortement rétrécis avant l'extrémité, qui est échancrée, avec l'angle interne légèrement obtus et non prolongé, l'externe en longue dent appliquée contre le fémur; chez la ♀ cette échancrure est encore moins marquée, les tibias sont moins courbés et leur arête interne est moins dilatée; les pattes sont courtes et robustes, tous les tarses courts et épais, les antérieurs peu dilatés chez le ♂. Long. 18 à 25 millimètres. *distinctus* Group.

Célèbes.

(A suivre.)